

PINZA KECK KS-13 X GIUNTI SFERICI 12/5 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM)



Caratteristiche: In poliacetato antiacido (POM). Temperatura massima di utilizzo 150°C. Temperatura massima di fusione 175°C. .




Codice Articolo: 04.5650.20

Breve descrizione del prodotto:

Pinza Keck per giunti sferici modello KS-13

Informazioni aggiuntive:

- Giunto (GS): 12/5
- Colore: violetto
- Sigla: KS 13
- Prodotto padre: 04.5650.20

	Codice	VARIANTI Articolo
	04.5650.26	PINZA KECK KS-19 X GIUNTI SFERICI 18/9 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM)
	04.5650.37	PINZA KECK KS-29 X GIUNTI SFERICI 28/15 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM)
	04.5650.40	PINZA KECK KS-35 X GIUNTI SFERICI 35/20 IN POLIACETATO ANTIACIDO (POM)

